

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Firdausi, Aulia Latifah Insan. 2010. *Aplikasi Sistem Pengendali dan Manajemen Penjadwal Peralatan Listrik Dalam Ruangan*. Tugas Akhir. Jurusan Teknik Universitas Diponegoro Semarang.
- [2] Ilham, Julian. 2011. *Perancangan Sistem Pengendali dan Penjadwal Lampu Ruangan Berdasarkan Database Melalui Komunikasi Wireless Zigbee*. Tugas Akhir. Jurusan Teknik Elektro Universitas Diponegoro Semarang.
- [3] Prasetyo, Heru. 2013. *Desain dan Implementasi Supervisory Control and Data Acquisition Menggunakan Arduino dan Aplikasi Berbasis Android*. Tugas Akhir. Jurusan Teknik Elektro Institut Teknologi Telkom Bandung.
- [4] Puspadini, Ratih. 2013. *Perancangan Sistem Kontrol Penerangan, Pendingin Ruangan, dan Telepon Otomatis Terjadwal Berbasis Mikrokontroler*. Tugas Akhir. DTE FT Universitas Sumatera Utara Medan.
- [5] Surjono, Herman Dwi. 2009. *Elektronika Lanjut*. Jember: Cerdas Ulet Kreatif.
- [6] White, Curt M. 2013. *Data Communications and Computer Networks: A Business User's Approach, Seventh Edition*. Boston: Course Technology.
- [7] ATmega128 Datasheet, <http://www.atmel.com/images/doc2467.pdf>
- [8] BASCOM Manual, <http://www.mcselec.com/download/avr/bascavr1.pdf>
- [9] Delphi Language Fundamentals, <http://www.delphibasics.co.uk/>
- [10] [DT-AVR ATmega128L Bootloader Micro System,](#)